



മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല, കോട്ടയം

കെ. എൻ. വേണുഗോപാലൻ കർത്ത
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ
ഫോൺ: 0481 2731020, 2732650,
മൊബൈൽ: 9846720402

പി.ആർ.ഒ/35/74/2017 പത്രക്കുറിപ്പ് 2017 ഏപ്രിൽ 8

ത്രിദിന അന്തർദേശീയ പോളിമർ ശാസ്ത്ര സംഗമം ആരംഭിച്ചു

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിലെ ഇന്റർ നാഷണൽ യൂണിറ്റ് ഓൺ മോളികുലർ സയൻസ് ആൻഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് സംഘടിപ്പിച്ച അന്തർദേശീയ പോളിമർ ത്രിദിന ശില്പശാല, **“ICAPM 2017”** വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ : ബാബു സെബാസ്റ്റ്യൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. പ്രൊഫ . സാബു തോമസ് (ചെയർമാൻ **ICAPM 2017**), ഡോ : നന്ദകുമാർ കളരിക്കൽ, ഡോ : മരിയ മുച്ച, ഡോ : ഹന്ന മരിയ. ജെ എന്നിവർ പരിപാടികൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകുന്നു.

റബ്ബർ - കാർബൺ ബ്ലാക്ക് സെൻസർ, പോളിമർ മേഖലയിലെ പുതിയ സാധ്യത - **“ICAPM 2017”** 2017 ൽ അവതരിപ്പിച്ചു.

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിൽ ഏപ്രിൽ 7 ന് ആരംഭിച്ച, അന്തർദേശീയ പോളിമർ ശാസ്ത്ര സംഗമമായ **“ICAPM 2017”** ലെ പ്രഥമ മുഖ്യ പ്രഭാഷണം ശാസ്ത്രമേഖലയ്ക്ക് പുത്തൻ പ്രതീക്ഷ നൽകുന്നതാണ്. ജർമ്മനിയിൽ നിന്നുള്ള പ്രൊഫ : ജോർഗൻ പിയോൺടെക്, തന്റെ പ്രഭാഷണത്തിൽ റബ്ബർ കാർബൺ ബ്ലാക്ക് കോമ്പോസിറ്റിന്റെ സെൻസർ സാധ്യതകൾ പരിചയപ്പെടുത്തി. പോളിമർ മേഖലയിൽ വിപ്ലവാത്മകമായ മാറ്റത്തിന് ഇത് നാനികുറിക്കും. രാമത്തെ മുഖ്യപ്രഭാഷണത്തിൽ നൈജീരിയയിൽ നിന്നുള്ള പ്രൊഫ : സംഗാനുവാൻ അൽഹാജി സംഗാനവൻ, പോളിമറുകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഡ്രഗ് ഡെലിവറി എന്നതിലെ നവീന സാധ്യതകൾ പരിചയപ്പെടുത്തി.

അടിക്കുറിപ്പ്

മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിലെ ഇന്റർ നാഷണൽ യൂണിറ്റ് ഓൺ മോളികുലർ സയൻസ് ആൻഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് സംഘടിപ്പിച്ച അന്തർദേശീയ പോളിമർ ത്രിദിന ശില്പശാല, **“ICAPM 2017”** വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ : ബാബു സെബാസ്റ്റ്യൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു.

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ (ഇൻ ചാർജ്)